

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>ROBOTY WYKONCZENIOWE BUDYNKU ŚWIETLICY</b>					
<b>1 ROBOTY BUDOWLANE - POSADZKA NA GRUNCIE</b>					
1	KNR 2-02 d.1 0607-01 ANALOGIA	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe czarna gr. 0,20 mm - ułożone na sucho 2 warstwy 55.94	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	55.940	
				<b>RAZEM</b>	<b>55.940</b>
2	KNR 2-02 d.1 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa EPS 100-038 gr. 10 cm 55.94	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	55.940	
				<b>RAZEM</b>	<b>55.940</b>
3	KNR 2-02 d.1 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro 55.94	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	55.940	
				<b>RAZEM</b>	<b>55.940</b>
4	KNR 2-02 d.1 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm do 10 cm Krotność = 8 55.94	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	55.940	
				<b>RAZEM</b>	<b>55.940</b>
<b>2 IZOLACJA PODDASZA</b>					
5	KNR 9-12 d.2 0302-02	Izolacje cieplne dachów płaskich systemem dwuwarstwowym wentylowanym na blachach trapezowych wykonywane płytami z wełny mineralnej PAROC ROB 60, PAROC ROB 60t, PAROC ROB 80, PAROC ROB 80t, PAROC ROS 30, PAROC ROS 30g, PAROC ROS 40 oraz PAROC ROS 50 gr. 10 cm + 12 cm 118.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	118.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>118.100</b>
6	KNR-W 2- d.2 02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome na stropie 118.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	118.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>118.100</b>
<b>3 STOLARKA DRZWIOWA</b>					
7	KNR 2-02 d.3 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m <sup>2</sup> fabrycznie wykonane - 5 szt 0.9*2.05*5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	9.225	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.225</b>
<b>4 WYKONCZENIA WEWNĘTRZNE - PODŁOGA</b>					
8	KNR 0-12 d.4 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą 70.6+4.4+3.3+12.4+10+4.7+12.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	118.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>118.100</b>
9	KNNR 3 d.4 0801-04	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej - starej istniejącej 4.5*14.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	65.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>65.250</b>
10	KNNR 3 d.4 0803-01	Remont posadzki cementowej z zatarciem na gładko 62.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	62.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.250</b>
11	KNR 0-12 d.4 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm 83.02	m m	83.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>83.020</b>
<b>5 ŚCIANY</b>					
12	KNR 2-02 d.5 2008-01	Tynki jednowarstwowe wewnętrzne z gipsu tynku Nidalit gr. 10 mm wykonywane mechanicznie na ścianach na podłożu ceramicznym 326.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	326.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>326.100</b>
13	KNR 0-12 d.5 0829-04	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 30 cm - na klej 52.14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	52.140	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.140</b>
14	NNRNKB d.5 202 1134-02	(z VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 326.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	326.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>326.100</b>
15	KNR 2-02 d.5 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania 326.1-52.14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	273.960	
				<b>RAZEM</b>	<b>273.960</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>6</b>		<b>SUFIT</b>			
16	KNR-W 2-d.6 02 2702-01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 110.4+7.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	118.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>118.100</b>
<b>7</b>		<b>INSTALACJE WOD.KAN - WODA ZIMNA C.W.U.</b>			
17	KNR 0-13 d.7 0130-03	Rurociągi o śr. 32 mm 10	m m	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
18	KNR 0-13 d.7 0130-02	Rurociągi o śr. 25 mm 10	m m	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
19	KNR 0-13 d.7 0130-01	Rurociągi o śr. 20 mm 5	m m	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
20	KNR 0-31 d.7 0113-02	Otuliny termoizolacyjne z pianki polietylenowej gr. 6 mm z nacięciem wzdłużnym; rurociąg o śr. 22 mm 25	m m	25.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>
21	KNR-W 2-d.7 15 0132-04	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 32 mm 4	szt. szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
22	KNR-W 2-d.7 15 0132-04	Zawory ANTYSKAZENIOWE BA i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 32 mm 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
23	KNR-W 2-d.7 15 0135-02	Zawory czerpalne o śr. nominalnej 20 mm 3	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
24	KNR-W 2-d.7 15 0127-03	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm) Obmiar dodatkowy - ilość prób szczelności 1 25	m prób. m	25.000	1.000
				<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>
<b>8</b>		<b>INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ</b>			
25	KNR-W 2-d.8 15 0203-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych 13	m m	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
26	KNR-W 2-d.8 15 0203-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych 7	m m	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
27	KNR-W 2-d.8 15 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych 2	podej. podej.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
28	KNR-W 2-d.8 15 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych 8	podej. podej.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
29	KNR-W 2-d.8 15 0213-05	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
30	KNR-W 2-d.8 15 0218-01	Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
31	KNR-W 2-d.8 15 0137-01	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr. nominalnej 15 mm 4	szt. szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
32	KNR-W 2-d.8 15 0229-05	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
33	KNR-W 2-d.8 15 0230-01	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem uruchamianym kolaniem	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
34	KNR-W 2-d.8 15 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
35	KNR-W 2-d.8 15 0234-02	Pisuary pojedyncze z zaworem splukującym	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
36	KNR-W 2-d.8 15 0222-02	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciśkowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
37	KNR 2-02 d.8 1218-04 analogia	Uchwyty długości 1 m - montaż uchwytów w WC dla niepełnosprawnych, 2 przy umywalce, 2 przy sedesie	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
9		<b>WENTYLACJA</b>			
38	KNR-W 2-d.9 17 0147-01	Czerpnie lub wyrzutnie ściennie kołowe typ B i C o śr. do 315 mm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
39	KNR-W 2-d.9 17 0145-03	Wyrzutnie dachowe kołowe typ D, E, G o śr. do 315 mm z pionowym wylotem powietrza	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
40	KNR 4-01 d.9 0322-02 analogia	Obsadzenie nawiewników okiennych w istniejących oknach	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
10		<b>ROBOTY ELEKTRYCZNE - ROZDZIELNIA</b>			
41	KNNR 9 d.10 0201-06	Demontaż tablic rozdzielczych o powierzchni ponad 0.5 m2	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
42	KNNR 9 d.10 0201-02	Wymiana tablic rozdzielczych o powierzchni ponad 0.5 m2	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
43	KNNR 9 d.10 0401-07	Demontaż nieuszczelnionego łącznika podtynkowego, natynkowego	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
44	KNR 4-03 d.10 1010-03	Mechaniczne wykucie wnęki o objętości do 0.50 dm3 w podłożu gipsowym lub gazobetonowym	szt.		
		22	szt.	22.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.000</b>
45	KNR 4-03 d.10 1010-09	Mechaniczne wykucie wnęki o objętości do 0.50 dm3 w podłożu ceglany	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
46	KNR 5-14 d.10 0101-02	Montaż przyścienny rozdzielnic, szaf, pulpitów, tablic przekaźnikowych i nastawczych o masie do 50 kg	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
47	KNNR 5 d.10 1203-05	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 50 mm2 pod zaciski lub bolce	szt. żył		
		75	szt. żył	75.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>75.000</b>
48	KNR 5-14 d.10 0604-01	Przykręcanie tabliczek opisowych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
11		<b>MONTAŻ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz	Razem
49	KNR 4-03 d.11 1010-11	Mechaniczne wykucie wnęki o objętości do 1.00 dm3 w podłożu ceglany 20	szt.		
			szt.	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
50	KNR 4-03 d.11 1003-11	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebicia do 1 1/2 ceg. - śr. rury do 25 mm 45	otw.		
			otw.	45.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.000</b>
51	KNR 4-03 d.11 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle 100	m		
			m	100.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.000</b>
52	KNR 4-03 d.11 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm 100	m		
			m	100.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.000</b>
53	KNNR 5 d.11 0301-12	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu betonowym 100	szt.		
			szt.	100.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.000</b>
54	KNNR 5 d.11 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 48	szt.		
			szt.	48.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.000</b>
55	KNNR 5 d.11 0205-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe 485	m		
			m	485.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>485.000</b>
56	KNNR 5 d.11 1203-01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce 485	szt. żył		
			szt. żył	485.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>485.000</b>
57	KNNR 5 d.11 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 48	szt.		
			szt.	48.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.000</b>
58	KNNR 5 d.11 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej 14	szt.		
			szt.	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
59	KNNR 5 d.11 0308-06	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 3-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2 28	szt.		
			szt.	28.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
60	KNR 5-08 d.11 0403-01	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg z częściowym rozebraniem i złożeniem bez podłączenia (ilość otworów mocujących do 2) 10	szt.		
			szt.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
61	KNR 5-08 d.11 0504-02	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych zawieszanych, przelotowych 4	szt.		
			szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
62	KNR 5-08 d.11 0504-03	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych SLIM 40W 60X60 23	szt.		
			szt.	23.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.000</b>
63	KNR 5-08 d.11 0512-02	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłówkowych dla świetłówek w kształcie litery 'U' 40W - przykręcanych HALER NEXT LED 55W 8	szt.		
			szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
64	KNR 5-08 d.11 0512-01	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłówkowych sufitowych na podwieszonych sufitach 4x40W - zawieszanych - OPRAWY AWARYJNE 1W 3W 11	szt.		
			szt.	11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
65	KNR 5-08 d.11 0512-01	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłówkowych sufitowych na podwieszonych sufitach 4x40W - zawieszanych OPRAWY EWAKUACYJNE 2	szt.		
			szt.	2.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
66	KNR 5-08 d.11 0403-01	Montaż grzejnika 500 W F 125 500 W GRZEJNIK MATERIAŁ INWESTORA 4	szt. szt.	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
67	KNR 5-08 d.11 0403-01	Montaż grzejnika 1000 W GRZEJNIK MATERIAŁ INWESTORA 1	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
68	KNR 5-08 d.11 0403-01	Montaż grzejnika 1500 W 5	szt. szt.	 5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
69	KNNR 5 d.11 0602-02	Przewody uziemiające i wyrównawcze w budynkach mocowane na wspornikach ściennych na podłożu innym niż drewno POŁĄCZENIE WYRÓWNAWCZE 6	m m	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
70	KNNR 5 d.11 0301-12	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu betonowym 56	szt. szt.	 56.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.000</b>
71	KNNR 5 d.11 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 48	szt. szt.	 48.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.000</b>
72	KNNR 5 d.11 0303-06	Puszki z tworzywa sztucznego o wym. 85x105 mm o 4 wylotach dla przewodów o przekroju do 6 mm <sup>2</sup> 8	szt. szt.	 8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
73	KNNR 5 d.11 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe 10	m m	 10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
74	KNR AL-01 d.11 0402-04	Montaż ręcznych ostrzegaczy pożaru - dodatek za utrudnienia w montażu przycisków w wykonaniu zewnętrznym 1	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
75	KNR 5-08 d.11 0619-06	Montaż złączy kontrolnych z połączeniem drut-płaskownik w instalacji uziemiającej i odgromowej 4	szt. szt.	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
76	KNNR 5 d.11 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 15	pomiar pomiar	 15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
77	KNNR 5 d.11 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 33	pomiar pomiar	 33.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.000</b>
12		<b>INSTALACJA ODGROMOWA</b>			
78	KALK. d.12 WŁASNA	Montaż instalacji odgromowej na budynku świetlicy 1	kpl kpl	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
13		<b>PODEST PRZED WEJSCIEM I POCHYLNIA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH</b>			
79	KNR 2-02 d.13 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym 1.11	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.110	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.110</b>
80	KNR 2-02 d.13 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym 0.55	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.550	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.550</b>
81	KNR 2-31 d.13 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 6.4	m m	 6.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.400</b>
82	KNR 2-31 d.13 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce piaskowej 5.55	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5.550	

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>5.550</b>
83	KNR 2-02 d.13 1209-01	Balustrady tarasowe z pochwytym stalowym ZE STALI KWASOODPORNEJ 4.8	m		
			m	4.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.800</b>
84	Kalk. włas- d.13 na	Wycieraczka gumowa ażurowa wtopiona w spocznik 1	szt		
			szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>14</b>		<b>OPASKA WOKÓŁ ŚWIETLICY</b>			
85	KNR 2-01 d.14 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.III) 34.45*0.30	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	10.335	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.335</b>
86	KNR 2-02 d.14 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym 34.45*0.15	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	5.168	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.168</b>
87	KNR 2-02 d.14 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym 34.45*0.12	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	4.134	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.134</b>
88	KNR 2-31 d.14 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce piaskowej 34.45	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	34.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.450</b>
89	KNR 2-31 d.14 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 49.22	m		
			m	49.220	
				<b>RAZEM</b>	<b>49.220</b>
90	KNR 2-31 d.14 0606-01	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 15 cm na podsypce piaskowej 3.2	m		
			m	3.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.200</b>
<b>15</b>		<b>PARKING I DROGA</b>			
91	KNR 2-01 d.15 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 71.6	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	71.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>71.600</b>
92	KNR 2-31 d.15 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 71.6	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	71.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>71.600</b>
93	KNR 4-01 d.15 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III 71.6*0.25	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	17.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.900</b>
94	KNR 4-01 d.15 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km do 6 km Krotność = 5 71.6*0.25	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	17.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.900</b>
95	KNR 2-31 d.15 0113-01	Podbudowa wyk.ręcznie z gruntu stabilizowanego cementem 71.6	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	71.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>71.600</b>
96	KNR 2-31 d.15 0502-06	Chodniki z płyt ażurowych z wypełnieniem przestrzeni ziemia urodzajna 71.6	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	71.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>71.600</b>
97	KNR 2-31 d.15 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 21	m		
			m	21.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>